

Ap	plica	ition	/Con	trol	No.
----	-------	-------	------	------	-----

10/611,618 Examiner

Vikki H. Trinh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JAYARAMAN, SAIKUMAR

Art Unit

* **:						- 15	SSU	E C	LAS	SIF		LION							
	C		<u> </u>	<del> </del>				<u> </u>		***************************************		CROSS							
CL/	ASS		SUBCL	ASS	С	LASS				S	JBCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS P	ER BLO	CK)			<u>:::::::::::::::::::::::::::::::::::::</u>
25	57		687	7		257	7	83											
INTE	RNATION	VAL CL	ASSIFIC	CATION															
1 0	1 1	ı.	23/	48															
			· · · · · /																
			,																
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
			,							/							:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		· · · · · · · ·
111111			<u> </u>					<b>7</b>	11	, /									
				3. Trin				$\mathcal{Y}$	dÜ	V,~					Total	Claim	s Allo	wed:	11
	(Assistant Examiner) (Date) رامه(اما (Legal Instruments Examiner) (Date)			105-	HOWARD WEISS PRIMARY EXAMINER					7/01 O.G. Print Claim(s			s)	O. Print	G. t Fia				
(L	egal Ins	Dห ( <u>)</u> frumer	nts Exai	miner)	(Date	) )		(Prit	nary Exa	aminer)		(Date)				1			1
	Claims	renur	mbere	d in th	e sam	e orde	erası	oresen	ted by	/ appl	cant	Пс	PA		ПΤ	ח		□ R.	1 4
	T						T												
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
正	o i		ΙŒ	Ori		i I	ő		i <u>E</u>	Ö		፲፱	Ori		证	ori.		፲	Ö
	1			31			61			91	1		121			151			18
	2			31 32			61 62			91 92			121 122			151 152			
1				32 33			62 63			92 93			122 123			152 153			18
2	3 4			32 33 34			62 63 64			92 93 94			122 123 124			152 153 154			18 18 18
3	2 3 4 5			32 33 34 35			62 63 64 65			92 93 94 95			122 123 124 125			152 153 154 155			18 18 18
2 3 4	2 3 4 5 6			32 33 34 35 36			62 63 64 65 66			92 93 94 95 96			122 123 124 125 126			152 153 154 155 156			18 18 18 18
3	2 3 4 5			32 33 34 35			62 63 64 65			92 93 94 95			122 123 124 125 126 127			152 153 154 155 156 157			18 18 18 18 18
2 3 4 5	2 3 4 5 6 7			32 33 34 35 36 37			62 63 64 65 66 67			92 93 94 95 96 97			122 123 124 125 126			152 153 154 155 156			18 18 18 18 18 18
2 3 4 5 6 7 8	2 3 4 5 6 7 8 9			32 33 34 35 36 37 38 39 40			62 63 64 65 66 67 68 69 70			92 93 94 95 96 97 98 99			122 123 124 125 126 127 128 129 130			152 153 154 155 156 157 158 159 160			18 18 18 18 18 18 18
2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10			32 33 34 35 36 37 38 39 40 41			62 63 64 65 66 67 68 69 70			92 93 94 95 96 97 98 99 100			122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			152 153 154 155 156 157 158 159 160 161			18 18 18 18 18 18 18 19
2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11			32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102			122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132			152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162			18 18 18 18 18 18 19 19
2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12			32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103			122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163			18 18 18 18 18 18 19 19 19
2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13			32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104			122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164			18 18 18 18 18 18 19 19 19 19
2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12			32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103			122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163			18 18 18 18 18 18 19 19 19 19
2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17			32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105			122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137			152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165			18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19
2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18			32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107			122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137			152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167			18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19
2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18			32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108			122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138			152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168			188 188 188 188 188 199 199 199 199 199
2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20			32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110			122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170			18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 20
2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21			32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111			122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170			18 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 20 20
2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20			32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110			122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170			18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 20